

# 製品仕様書

500万画素 ミニバレットAIカメラ ブラック JB

MS-C5364-PD/J/B

■ カメラ基本仕様	
イメージセンサー	1/2.8" Progressive Scan CMOS
有効画素数	500万画素 (2592×1944)
最低照度	カラー: 0.008Lux @F1.6 / 白黒: 0Lux (赤外線ON時)
WDR / S/N比	120dB Super WDR / 55dB以上
レンズ / 画角	固定 2.8mm @F1.6 / 水平: 105°、対角: 131°、垂直: 78°
赤外線照射距離	最大 30m

■ ビデオ / オーディオ	
映像圧縮方式	H.265+ (スマートストリーム) / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
フレームレート	最大 30fps (2592×1944)
画像補正機能	BLC, HLC, 2D/3D DNR, Defog, AWB, AGC, 廊下モード, ROI, デブラ
プライバシーマスク	最大 4エリア

■ AI インテリジェンス・イベント分析	
VCA 1.0 分析	<a href="#">エリア進入検知</a> <a href="#">エリア退出検知</a> <a href="#">高度な動体検知</a> <a href="#">ライン通過検知</a> <a href="#">徘徊検知</a> <a href="#">物体放置・持ち去り</a>
Msense	人数カウント (People Counting)
イベントアクション	FTP/SNTPアップロード, SDカード録画, スナップショット, SIP電話, HTTP通知 等

■ ネットワーク / インターフェース	
対応プロトコル	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DHCP, ONVIF (S/G/T)
ストレージ	MicroSD / SDHC / SDXC (最大1TB対応)
外部端子	1 * RJ45 10M/100M Ethernet Port (PoE 802.3af対応)
システム互換性	ONVIF Profile G & S & T, API

■ ハードウェア / その他	
保護等級 / 筐体	IP67 (防水防塵) / IK10 (耐衝撃) / ジャンクションボックス (JB) 一体型
電源 / 消費電力	PoE (802.3af) / 最大 5.4W (赤外線ON時)
動作環境	温度: -40℃ ~ 60℃ / 湿度: 0 ~ 90% (非結露)
外形寸法 / 重量	97mm × 74mm × 180mm / 約 610g
特記事項	3軸調整設計 / 本体色: ブラック / NDAA準拠